

NO156 Multiplications

·	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5
0,1	0,01	0,02	0,03	0,04	0,05
0,2	0,02	0,04	0,06	0,08	0,1
0,3	0,03	0,06	0,09	0,12	0,15
0,4	0,04	0,08	0,12	0,16	0,2
0,5	0,05	0,1	0,15	0,2	0,25

·	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{3}{10}$	$\frac{2}{5}$	$\frac{1}{2}$
$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{100}$	$\frac{1}{50}$	$\frac{3}{100}$	$\frac{1}{25}$	$\frac{1}{20}$
$\frac{1}{5}$	$\frac{1}{50}$	$\frac{1}{25}$	$\frac{3}{50}$	$\frac{2}{25}$	$\frac{1}{10}$
$\frac{3}{10}$	$\frac{3}{100}$	$\frac{3}{50}$	$\frac{9}{100}$	$\frac{3}{25}$	$\frac{3}{20}$
$\frac{2}{5}$	$\frac{1}{25}$	$\frac{2}{25}$	$\frac{3}{25}$	$\frac{4}{25}$	$\frac{1}{5}$
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{20}$	$\frac{1}{10}$	$\frac{3}{20}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{1}{4}$

·	0,2	0,333...	0,75	1,25	$\frac{4}{3}$	1,5
0,1	$\frac{1}{50} = 0,02$	$\frac{1}{30} = 0,0\bar{3}$	$\frac{3}{40} = 0,075$	$\frac{1}{8} = 0,125$	$\frac{2}{15} = 0,1\bar{3}$	$\frac{3}{20} = 0,15$
0,25	$\frac{1}{20} = 0,05$	$\frac{1}{12} = 0,08\bar{3}$	$\frac{3}{16} = 0,1875$	$\frac{5}{16} = 0,3125$	$\frac{1}{3} = 0,\bar{3}$	$\frac{3}{8} = 0,375$
0,5	$\frac{1}{10} = 0,1$	$\frac{1}{6} = 0,1\bar{6}$	$\frac{3}{8} = 0,375$	$\frac{5}{8} = 0,625$	$\frac{2}{3} = 0,\bar{6}$	$\frac{3}{4} = 0,75$
0,666...	$\frac{2}{15} = 0,1\bar{3}$	$\frac{2}{9} = 0,\bar{2}$	$\frac{1}{2} = 0,5$	$\frac{5}{6} = 0,8\bar{3}$	$\frac{8}{9} = 0,\bar{8}$	1
$\frac{3}{4}$	$\frac{3}{20} = 0,15$	$\frac{1}{4} = 0,25$	$\frac{9}{16} = 0,5625$	$\frac{15}{16} = 0,9375$	1	$\frac{9}{8} = 1,125$
1,2	$\frac{6}{25} = 0,24$	$\frac{2}{5} = 0,4$	$\frac{9}{10} = 0,9$	$\frac{3}{2} = 1,5$	$\frac{8}{5} = 1,6$	$\frac{9}{5} = 1,8$
$\frac{8}{5}$	$\frac{8}{25} = 0,32$	$\frac{8}{15} = 0,5\bar{3}$	$\frac{6}{5} = 1,2$	2	$\frac{32}{15} = 2,1\bar{3}$	$\frac{12}{5} = 2,4$